

PLAN NACIONAL CONTRA INCENDIOS

Punto clave N° 3 – Reducción de combustibles peligrosos

Preguntas y respuestas

- P. ¿Qué estrategia incluye el Plan Nacional contra Incendios para reducir los incendios en los bosques y redundas en todo el paisaje?
- R. Un elemento clave de la estrategia del Plan Nacional contra Incendios para reducir los incendios forestales es el tratamiento y reducción de los niveles peligrosos de combustible vegetal. Esta medida en combinación con la investigación de nuevas tecnologías de tratamiento de combustibles, y la prevención y control de especies invasivas no deseadas.
- P. ¿Cuánto financiamiento se destinará para la reducción de combustibles peligrosos y cómo será utilizado?
- R. La asignación de fondos para la reducción de combustibles peligrosos incluyen \$205.6 millones para el Servicio Forestal del USDA, y \$195.4 millones para el Departamento del Interior. Se procura que el financiamiento sea utilizado en la administración y reducción de combustibles brindando solución a la vegetación forestal densa como resultado de décadas de supresión de incendios forestales y la exclusión de incendios en bosques y redundas. Las actividades se enfocarán en las áreas de interfase urbano rural para reducir riesgos a las personas y a la propiedad, así como las áreas de bosques que se encuentran en riesgo de sufrir incendios catastróficos.
- P. ¿Por qué se encuentra el gobierno federal prestando más atención a la reducción de combustibles peligrosos?
- R. La reducción de combustibles peligrosos en tierras públicas no es nueva. Las agencias de administración de tierras federales han venido llevando a cabo este tipo de trabajo por el plazo de caso cuatro décadas. La diferencia es que debido a la severidad de los incendios forestales del año pasado, el Servicio Forestal y el Departamento del Interior se encuentran intensificando esfuerzos mediante la puesta en marcha de más proyectos y trabajando más estrechamente con las agencias federales, gobiernos tribales y estatales así como áreas rurales. También, el Congreso ha destinado más fondos para los tratamientos de combustibles peligrosos que en el pasado, permitiendo que las agencias logren llevar a cabo más trabajo.
- P. ¿Estarán involucradas otras entidades en la reducción de combustibles peligrosos?
- R. Sí, se implementarán proyectos de reducción de combustibles conjuntos con los estados, gobiernos tribales y otros cooperadores. Los tratamientos se enfocarán dentro y alrededor de comunidades identificadas en colaboración con estados, tribus y otras agencias.
- P. ¿Cuántos acres se tratarán para la reducción de combustibles peligrosos?

- R. Se planean tratamientos en aproximadamente 3.2 millones de acres en tierras federales (1.8 millones de acres tratados por el Servicio Forestal del USDA y 1.4 millones de acres tratados por el Departamento del Interior). También se planean tratamientos en 395,000 acres de tierras no federales por parte de organizaciones contra incendios locales y estatales, utilizando fondos destinados a través del Plan Nacional contra Incendios para el Programa de asistencia contra incendios estatal del Servicio Forestal.
- P. ¿Cuál es la base sobre la cual se expandirá el programa de tratamiento de combustibles peligrosos?
- R. El programa de tratamiento de combustibles peligrosos depende de gran manera del informe de septiembre de 2000, Protecting People and Sustaining Resources in Fire-Adapted Ecosystems, a Cohesive Strategy (Protección de personas y sostenimiento de recursos en ecosistemas adaptados a incendios, una Estrategia cohesiva). La Estrategia cohesiva delinea un plan de 15 años para reducir las amenazas de incendios forestales y restaurar la salud del bosque.
- P. ¿Cuál es el enfoque del Plan Nacional contra Incendios con respecto a la investigación y desarrollo relacionados a la reducción de combustibles peligrosos?
- R. A través del Plan Nacional contra Incendios, se han aumentado los fondos para la interagencia *Joint Fire Science Program* (Programa de ciencias contra incendios conjunto) a un total de \$16 millones (8 millones para cada departamento). La financiación se enfocará en las necesidades locales y regionales que presentan barreras contra la administración de combustibles, así como el aumento de investigación en torno a administración de combustibles y tratamientos de cosecha; modelos de comportamiento de incendios; y herramientas para evaluar el impacto social y económico de incendios. \$16 millones adicionales se destinarán para la conducción de investigación y desarrollo relacionado a incendios forestales por parte del Servicio Forestal. Una parte de la mencionada anteriormente también apoya a proyectos que tratan la reducción de combustibles peligrosos así como tratamientos para el mismo propósito.
- P. ¿Qué tipo de papel representa la administración de salud forestal en el Plan Nacional contra Incendios?
- R. El Plan Nacional contra Incendios ha destinado \$12 millones adicionales para que el Servicio Forestal del USDA prevenga y controle las especies invasivas. Esto incluye la asistencia técnica para la administración y control de insectos y enfermedades forestales no nativas, incluyendo malezas no nativas, evaluación de la salud de bosques y árboles después de un incendio, supresión de escarabajos descortezadores que aumentan en el subpiso forestal debilitado por un incendio y la protección de comunidades de interfaz urbano rural.